

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ
И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

НАУКОВЕДЕНИЕ

2012 – 10

Издается с 1947 года
Выходит 12 раз в год

МОСКВА 2012

УДК 016:001
ББК 72я1
Н72

Фундаментальная библиотека

Отдел научно-библиографической информации

Составители:

*Н.В. Веневцева, Н.И. Макешин, Е.П. Соколова,
А.Л. Тепеницына*

Ответственный редактор

Н.И. Макешин

Редактор

Е.П. Соколова

Новая литература по социальным и гуманитарным наукам. Науковедение:
Н72 Библиогр. указ. / РАН. ИНИОН. Фундам. б-ка, Отд. науч-библиогр. информ. – М., 2012. –
№ 10. – 64 с.

УДК 016:001
ББК 72я1

Технология и программное обеспечение подготовки издания разработаны в ИНИОН РАН

ПРЕДИСЛОВИЕ

С 1993 г. Институт научной информации по общественным наукам РАН издает библиографический указатель "Новая литература по социальным и гуманитарным наукам. Науковедение", который является продолжением библиографических указателей "Новая советская литература по общественным наукам. Науковедение" и "Новая иностранная литература по общественным наукам. Науковедение", издание которых было начато в 1947 г.

Указатель издается ежемесячно. Его целью является информация об отечественной и зарубежной литературе, поступающей в библиотеку ИНИОН, по теории, истории и современному состоянию науковедения, по логике и методологии науки, методологическим проблемам историко-научных исследований, по социологии науки, научному творчеству и психологии науки, организации научной деятельности и экономике науки, по подготовке и использованию научных кадров, международному научному сотрудничеству, а также по состоянию науки в отдельных странах. В объединенном указателе полностью сохраняются использовавшиеся принципы отбора и обработки материалов.

Указатель рассчитан на научных работников, специалистов по вопросам управления и организации науки, преподавателей высшей школы, аспирантов и студентов старших курсов, а также для использования в библиографической и справочной работе научных библиотек и информационных центров. В него включаются следующие виды изданий на западноевропейских, славянских и восточных языках; монографии, сборники статей, авторефераты диссертаций, отдельные статьи и рецензии из сборников, журналов и прочих периодических изданий, библиографические и справочные издания. Информация о рукописях, депонированных в ИНИОН, отражается в библиографическом указателе "Депонированные научные работы".

Систематизация материалов осуществляется по рубрикатору ИНИОН, совмещенному с рубрикатором ГАСНТИ. В основе расположения материала лежит проблемный принцип. Внутри отдельной рубрики книги и статьи располагаются в общем алфавитном ряду.

"Содержание" каждого выпуска строится в соответствии с рубрикатором. Полнота соответствия "Содержания" рубрикатору зависит от наличия материала в каждом номере.

Литература описывается в соответствии с ГОСТом 7.1-84 "Библиографическое описание документа". Описания сопровождаются аннотацией или переводом заглавия. Применяется система номерных отсылок. Библиографические описания располагают шифром книгохранения ИНИОН.

Издание снабжено авторским и предметным указателями, списком использованных источников.

С 1986 г. указатель выпускается на базе автоматизированной информационной системы по общественным наукам ИНИОН.

Заключительный годовой выпуск БУ дополнительно включает в себя сводный авторский и предметный указатель.

С февраля 2008 года у Вас появилась возможность заказать издания ИНИОН РАН, а также оформить подписку на них с помощью Интернет-магазина.

Телефоны: (499) 120-45-14, (495) 517-67-28

Web-адрес магазина: www.ani-books.ru

E-mail: ani-2000@list.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	3	<i>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕНЫХ.....</i>	19
НАУКОВЕДЕНИЕ		НАУЧНЫЙ ТРУД. НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО ..	19
ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ.....	5	<i>МОТИВАЦИЯ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</i>	19
<i>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В НАУКОВЕДЕНИИ.</i>		ПРОБЛЕМЫ ОБЩЕНИЯ В НАУКЕ	19
<i>НАУКОМЕТРИЯ.....</i>	5	<i>ЛИЧНОСТЬ УЧЕНОГО.....</i>	20
ИСТОРИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ. ПЕРСОНАЛИЯ ..	6	ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ. ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ НАУКИ	21
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ И ОТДЕЛЬНЫХ НАУКОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН	6	<i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ НАУКИ НА УРОВНЕ ГОСУДАРСТВА.....</i>	21
УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО НАУКОВЕДЕНИЮ	6	ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НАУКИ ..	21
ТЕОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИСТОРИИ НАУКИ.....	6	НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ	21
<i>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</i>	6	СРАВНЕНИЕ УРОВНЕЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ	21
<i>ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....</i>	6	ПРАВОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ	22
<i>МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ.....</i>	7	ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ	22
<i>ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....</i>	7	<i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОТРАСЛЯХ НАУКИ И НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА</i>	22
<i>КОМПЛЕКСНЫЕ (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ) ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ.....</i>	8	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	22
РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ. БУДУЩЕЕ НАУКИ	8	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. СТРОИТЕЛЬСТВО. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	23
<i>ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....</i>	8	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	23
НАУКА И ОБЩЕСТВО	8	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	23
<i>НАУКА КАК СОЦИАЛЬНОЕ ЯВЛЕНИЕ.....</i>	8	КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ..	23
<i>НАУКА КАК НЕПОСРЕДСТВЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА. НАУКА И РАЗВИТИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.....</i>	8	<i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ В НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И КОЛЛЕКТИВАХ.....</i>	24
<i>НАУКА И РЕШЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ.....</i>	9	АКАДЕМИИ НАУК	24
ЭНЕРГЕТИКА	9	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	24
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ	10	ВЫСШАЯ ШКОЛА	24
<i>ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА. КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ.....</i>	13	УНИВЕРСИТЕТЫ	25
<i>РОЛЬ ОТДЕЛЬНЫХ НАУК В ОБЩЕСТВЕ.....</i>	14	ТЕХНИЧЕСКИЕ ВУЗЫ	25
<i>НАУКА, ПОЛИТИКА И ИДЕОЛОГИЯ.....</i>	14	ГУМАНИТАРНЫЕ ВУЗЫ	25
МИЛИТАРИЗАЦИЯ НАУКИ	14	МИНИСТЕРСТВА, ВЕДОМСТВА, ИХ НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ПРОЧИЕ	25
<i>НАУКА, КУЛЬТУРА И ОБРАЗОВАНИЕ.....</i>	14	НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ	25
НАУКА И КУЛЬТУРА	14	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	25
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ	14	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	25
НАУКА, ПЕДАГОГИКА И НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	15	ЗАВОДСКОЙ СЕКТОР НАУКИ. НАУЧНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ФИРМ	26
<i>НАУКА, ЛИТЕРАТУРА И ИСКУССТВО.....</i>	18	НАУЧНЫЕ ОБЩЕСТВА И АССОЦИАЦИИ	26
НАУКА И ИСКУССТВО	18	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	26
<i>НАУКА И НРАВСТВЕННОСТЬ. ЭТИКА УЧЕНОГО.....</i>	18	МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ	26
<i>НАУКА И РЕЛИГИЯ.....</i>	18	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	26
<i>ПРОПАГАНДА И ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУКИ.....</i>	19	<i>СВЯЗЬ НАУКИ С ПРАКТИКОЙ. ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ</i>	26
<i>СОЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС УЧЕНОГО.....</i>	19	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ, СВЯЗЬ	27
<i>СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧЕНОГО.....</i>	19	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	27
<i>УЧАСТИЕ УЧЕНЫХ В ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ.....</i>	19		
АНТИВОЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ УЧЕНЫХ	19		

ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	27	МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ	32
ФОРМЫ СВЯЗИ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА ...	27	ВОСПРОИЗВОДСТВО НАУЧНЫХ КАДРОВ.....	32
<i>КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ</i>		ВЫСШАЯ ШКОЛА	33
<i>ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</i>	28	ПОТРЕБНОСТИ В СПЕЦИАЛИСТАХ С	
<i>ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНОЙ</i>		ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ	36
<i>ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</i>	28	УНИВЕРСИТЕТСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	36
ИЗУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ		СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	36
ПОТРЕБНОСТЕЙ УЧЕНЫХ	28	ПРЕПОДАВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК В	
ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ		ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ	38
ИНФОРМАЦИИ	28	НАУЧНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ	38
ИЗДАНИЕ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	29	АСПИРАНТУРА И ДОКТОРАНТУРА	38
НАУЧНАЯ ПЕРИОДИКА	29	ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ	
<i>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ</i>		РАБОТНИКОВ	38
<i>УЧРЕЖДЕНИЙ</i>	29	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУЧНЫХ КАДРОВ.....	38
БИБЛИОТЕКИ	29	ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ КАДРОВ.	
КНИЖНЫЕ ПАЛАТЫ	30	АТТЕСТАЦИЯ	38
АРХИВЫ	30	МИГРАЦИЯ НАУЧНЫХ КАДРОВ.....	38
МУЗЕИ	30	ПРАВОВОЕ, МАТЕРИАЛЬНОЕ И БЫТОВОЕ	
<i>МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</i>		ПОЛОЖЕНИЕ УЧЕНЫХ	39
<i>НАУКИ</i>	30	ПООЩРЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	39
МЕТОДИКА И ТЕХНИКА		ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИЙ И МЕДАЛЕЙ	39
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ		МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В	
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ.....	30	НАУКЕ	39
ЭКОНОМИКА НАУКИ	30	ОБЩИЕ ВОПРОСЫ	39
ОБЩИЕ ВОПРОСЫ	30	НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ И ОРГАНИЗАЦИИ	39
ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ	30	МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ПРОГРАММЫ И	
ЭКОНОМИКА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	31	ПРОЕКТЫ	39
<i>ЦЕНА И СТОИМОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ</i>		МЕРОПРИЯТИЯ В ПОМОЩЬ РАЗВИВАЮЩИМСЯ	
<i>И РАЗРАБОТОК</i>	31	СТРАНАМ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ НАУКИ	39
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ		СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ ОТДЕЛЬНЫМИ	
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК.....	31	СТРАНАМИ	39
НАУЧНЫЕ КАДРЫ	32	МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В	
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ		ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ НАУКИ.....	39
КАДРОВ.....	32	МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	
ДОЛЖНОСТНАЯ И КВАЛИФИКАЦИОННАЯ		ОТДЕЛЬНЫХ НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ.....	39
СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ	32	МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ	
НАУЧНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПЕРСОНАЛ ..	32	ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПОДГОТОВКИ	
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ		КАДРОВ.....	40
КАДРОВ	32	СПРАВОЧНИКИ ПО НАУКОВЕДЕНИЮ	40
НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ АКАДЕМИИ НАУК ..	32	АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ.....	41
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ	32	ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	44
<i>ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ</i>		УКАЗАТЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ	
<i>КАДРОВ</i>	32	ИСТОЧНИКОВ.....	57
ЖЕНЩИНЫ-УЧЕНЫЕ	32		

TABLE OF CONTENTS

THE SCIENCE OF SCIENCE	
THEORY AND METHODOLOGY OF THE SCIENCE OF SCIENCE	5
<i>METHODS OF RESEARCH IN THE SCIENCE OF SCIENCE. QUANTITATIVE METHODS</i>	5
HISTORY OF THE SCIENCE OF SCIENCE. PERSONALIA	6
PRESENT STATE AND FUTURE DEVELOPMENT OF THE SCIENCE OF SCIENCE AND ITS VARIOUS DISCIPLINES.....	6
TEXTBOOKS ON THE SCIENCE OF SCIENCE	6
THEORY OF THE DEVELOPMENT OF SCIENCE. METHODOLOGICAL PROBLEMS OF THE HISTORY OF SCIENCE.....	6
<i>MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES</i>	6
<i>TECHNICAL SCIENCES</i>	6
<i>MEDICAL SCIENCES</i>	7
<i>SOCIAL SCIENCES</i>	7
<i>COMPLEX (INTERDISCIPLINARY) RESEARCH</i>	8
DEVELOPMENT OF CONTEMPORARY SCIENCE. FUTURE OF SCIENCE.....	8
<i>SOCIAL SCIENCES</i>	8
SCIENCE AND SOCIETY.....	8
<i>SOCIAL FUNCTION OF SCIENCE</i>	8
<i>SCIENCE AS A DIRECT PRODUCTIVE FORCE. SCIENCE AND DEVELOPMENT OF NATIONAL ECONOMY</i>	8
<i>SCIENCE AND GLOBAL PROBLEMS</i>	9
ENERGETICS PROBLEMS	9
ENVIRONMENT PROBLEMS	10
<i>INFORMATIZATION OF SOCIETY. COMPUTERIZATION</i> 13	13
<i>SOCIAL ROLE OF DIFFERENT SCIENCES</i>	14
<i>SCIENCE, POLITICS AND IDEOLOGY</i>	14
MILITARIZATION OF SCIENCE.....	14
<i>SCIENCE, CULTURE AND EDUCATION</i>	14
SCIENCE AND CULTURE	14
SCIENCE AND EDUCATION	14
SCIENCE, PEDAGOGY AND PEOPLE EDUCATION	15
<i>SCIENCE, LITERATURE AND ART</i>	18
SCIENCE AND ART	18
<i>SCIENCE AND MORAL VALUES. ETHICS OF THE SCIENTIST</i>	18
<i>SCIENCE AND RELIGION</i>	18
<i>POPULARIZATION OF SCIENCE</i>	19
<i>SOCIAL STATUS OF THE SCIENTIST</i>	19
<i>SOCIAL RESPONSIBILITY OF THE SCIENTIST</i>	19
<i>SOCIAL AND POLITICAL ACTIVITIES OF SCIENTISTS</i> ..	19
PEACE MOVEMENT OF SCIENCE	19
PUBLIC ORGANIZATIONS OF SCIENTISTS	19
LABOUR OF THE SCIENTIST. SCIENTIFIC CREATIVITY	19
<i>MOTIVATIONS OF THE SCIENTIST</i>	19
SCIENTIFIC COMMUNICATIONS.....	19
<i>PERSONALITY OF THE SCIENTIST</i>	20
ORGANIZATION OF R&D. SCIENCE POLICY . 21	21
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D AT THE NATIONAL LEVEL</i>	21
REGIONAL ORGANIZATION OF R&D	21
SCIENTIFIC POTENTIAL	21
COMPARISON OF LEVELS OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT.....	21
LEGAL ASPECTS OF THE ORGANIZATION OF R&D	22
INVENTIONS, PATENTS AND LICENCES	22
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE AND NATIONAL ECONOMY</i>	22
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES ..	22
TECHNICAL SCIENCES. INDUSTRY. CONSTRUCTION. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS	23
AGRICULTURAL SCIENCES. AGRICULTURE ..	23
SOCIAL SCIENCES	23
COMPLEX PROBLEMS AND INTERDISCIPLINARY RESEARCH	23
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D IN RESEARCH INSTITUTIONS AND GROUPS</i>	24
ACADEMIES OF SCIENCES	24
SOCIAL SCIENCES	24
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ..	24
UNIVERSITIES.....	25
TECHNOLOGICAL HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS.....	25
HUMANITARIAN HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS.....	25
MINISTRIES, DEPARTMENTS, THEIR RESEARCH ORGANIZATIONS AND OTHER SCIENTIFIC CENTRES	25
TECHNICAL SCIENCES	25
SOCIAL SCIENCES	25
INDUSTRIAL SECTOR OF SCIENCE. RESEARCH GROUPS OF INDUSTRIAL ENTERPRISES AND FIRMS	26
SCIENTIFIC SOCIETIES AND ASSOCIATIONS ..	26
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES ..	26
MEDICAL SCIENCES	26
SOCIAL SCIENCES	26
<i>SCIENCE-PRACTICE INTERACTIONS. APPLICATION OF RESEARCH RESULTS</i>	26
TECHNICAL SCIENCES, INDUSTRY, CONSTRUCTION, TRANSPORT, COMMUNICATIONS	27
AGRICULTURAL SCIENCES. AGRICULTURE ..	27
SOCIAL SCIENCES	27
FORMS OF SCIENCE-PRODUCTION INTERACTIONS	27
<i>QUALITY AND EFFECTIVENESS OF SCIENTIFIC ACTIVITIES</i>	28
<i>PROVIDING SCIENTIFIC ACTIVITY WITH INFORMATION</i>	28
INFORMATION REQUIREMENTS OF SCIENTISTS	28

ORGANIZATION OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION	28	UNIVERSITIES	36
PUBLICATION OF SCIENTIFIC LITERATURE ..	29	SPECIAL EDUCATION	36
SCIENTIFIC PERIODICALS	29	TEACHING OF THE SOCIAL SCIENCES IN THE HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ...	38
<i>ACTIVITIES OF AUXILIARY SCIENTIFIC ORGANIZATIONS</i>	29	STUDENTS' RESEARCH ACTIVITIES	38
LIBRARIES	29	POSTGRADUATE TRAINING	38
CHAMBERS OF BOOKS	30	ADVANCED STUDIES OF RESEARCH WORKERS	38
ARCHIVES	30	<i>EMPLOYMENT OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i>	38
MUSEUMS	30	<i>EFFICIENCY EVALUATION OF RESEARCH WORKERS</i>	38
<i>FACILITIES, EQUIPMENT, INSTRUMENTATION FOR R&D</i>	30	<i>SCIENTIFIC DEGREES</i>	38
METHODS AND TECHNIQUE OF INDIVIDUAL RESEARCH WORK	30	<i>MIGRATION OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i>	38
ECONOMICS OF SCIENCE	30	<i>LEGAL AND MATERIAL CONDITIONS OF SCIENTISTS</i> ..	39
<i>GENERAL PROBLEMS</i>	30	<i>REWARDS SYSTEM IN RESEARCH</i>	39
<i>FINANCING OF R&D</i>	30	PRIZES AND MEDALS	39
ECONOMICS OF HIGHER EDUCATION.....	31	INTERNATIONAL COOPERATION IN SCIENCE	39
<i>PRICE AND VALUE OF R&D</i>	31	<i>GENERAL PROBLEMS</i>	39
<i>ECONOMIC EFFECTIVENESS OF R&D</i>	31	<i>SCIENTIFIC CENTRES AND ORGANIZATIONS</i>	39
SCIENTIFIC MANPOWER.....	32	<i>INTERNATIONAL SCIENTIFIC PROGRAMS AND PROJECTS</i>	39
<i>PROFESSIONAL STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i>	32	<i>AID TO DEVELOPING COUNTRIES FOR THE PURPOSE OF SCIENCE DEVELOPMENT</i>	39
<i>POSITION AND QUALIFICATION STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i>	32	<i>SCIENTIFIC COOPERATION BETWEEN DIFFERENT COUNTRIES</i>	39
SCIENTIFIC AUXILIARY WORKERS	32	<i>INTERNATIONAL SCIENTIFIC COOPERATION IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE</i>	39
<i>ORGANIZATIONAL STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i>	32	<i>INTERNATIONAL SCIENTIFIC COOPERATION OF RESEARCH ORGANIZATIONS</i>	39
SCIENTIFIC ORGANIZATIONS OF ACADEMIES OF SCIENCES.....	32	<i>INTERNATIONAL COOPERATION IN HIGHER EDUCATION AND TRAINING OF SPECIALISTS</i>	40
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ...	32	REFERENCE BOOKS ON THE SCIENCE OF SCIENCE	40
<i>DEMOGRAPHIC STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i>	32	AUTHOR INDEX.....	41
WOMEN-SCIENTISTS	32	SUBJECT INDEX.....	44
YOUNG SCIENTISTS	32	LIST OF PUBLICATIONS USED	57
<i>TRAINING OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i>	32		
HIGHER EDUCATION	33		
DEMAND FOR QUALIFIED SCIENTISTS.....	36		

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ
И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

Библиографический указатель

НАУКОВЕДЕНИЕ

2012 № 10

Художник обложки и художественный редактор М.Б. Шнайдерман

Техническое редактирование
В.Б. Сумерова

Гигиеническое заключение
№ 77.99.6.953.П.5008.8.99 от 23.08.1999г.

Подписано к печати 28.08.2012

Формат 60×84/8
Печать офсетная
Усл. печ. л. 8,0
Тираж 300 экз.

Бум. офсетная № 1
Цена свободная
Уч. изд. л. 7,0
Заказ № 141

Институт научной информации по общественным наукам РАН
Нахимовский просп., д. 51/21 Москва, В-418, ГСП-7, 117997
Отдел маркетинга и распространения информационных изданий:

Тел. /Факс +7(499) 120–4514

E-mail: inion@bk.ru

Также по вопросам распространения изданий обращаться к официальному распространителю изданий ИНИОН РАН

ООО «Агентство научных изданий», E-mail: ani-2000@list.ru

Отпечатано в типографии ИНИОН РАН Нахимовский просп., д. 51/21,
Москва, В-418, ГСП-7, 117997
042(02)9